

Erledigt

Warum ist dieser Stick nicht bootfähig?

Beitrag von „TerraX“ vom 30. Juli 2018, 12:58

Hallo

woran liegt es? Ich hab mal die Infos vom Festplattendienstprogramm als Diagnose-Screenshot angehängt.

Wenn ich Clover darauf installiere, wird der Stick einfach nicht als Startmedium angezeigt. Bin ratlos.

Danke für Tipps

Beitrag von „umax1980“ vom 30. Juli 2018, 13:02

Er ist als nicht startfähig gekennzeichnet, daher eventuell.

Kann aber auch eine BIOS Einstellung sein. Schau dort mal nach, ob der Stick zum Starten ausgewählt werden kann.

Es macht aber aus meiner Sicht eh besser getrennte Sticks zu erstellen. Einen zum Boot und einen mit MacOS

Beitrag von „TerraX“ vom 30. Juli 2018, 13:16

ja das ist der Punkt. Ich frage mich, was ich noch machen muss, damit er startfähig wird?

Im BIOS kann ich ihn auswählen.

Deinen letzten Satz kann ich nicht richtig einordnen. Soll ich 2 Partitionen auf dem Stick einrichten? Und warum ist es besser, getrennte Sticks zu erstellen? Soweit war ich eigentlich noch nicht, aber vielleicht komme ich ja bald dazu 😊

Danke für Tipps.

Beitrag von „al6042“ vom 30. Juli 2018, 13:40

Ist der Stick mit einer GUID Partitions-Tabelle ausgestattet?

Hast du in deinem BIOS folgende Einstellungen gesetzt?

BIOS Features:

Fast Boot = Disabled

Windows 8/10 Features = Other OS

CSM Support = Disabled

Peripherals:

Initial Display Output = PCIe 1 Slot

Legacy USB Support = Enabled

XHCI Hand-Off = Enabled

USB Mass Storage Driver Support = Enabled

Beitrag von „umax1980“ vom 30. Juli 2018, 14:29

Es ist einfacher auf die Fehlersuche zu gehen, wenn man zwei separate Sticks erstellt.

Einen zum Booten und den anderen zum installieren.

Beitrag von „wona111“ vom 30. Juli 2018, 14:38

Bei mir hat es geholfen, das ich den Stick als fat32 formatiert habe.